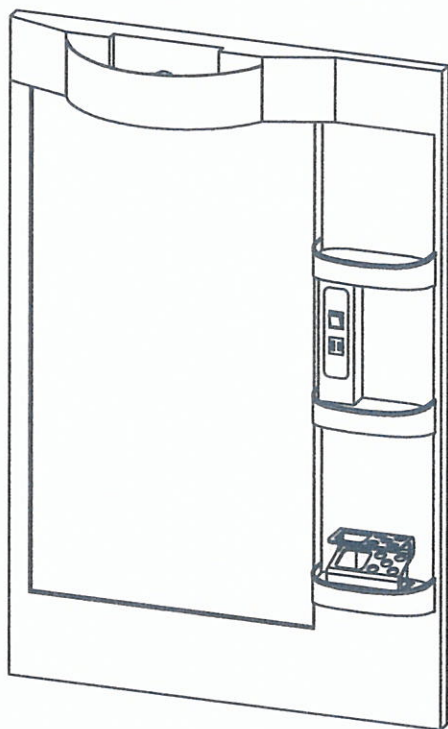


タカテ ミラーキャビネット

取扱説明書（お客様へ）

設置説明書（設置される方へ）

<BL 認定品> SHC シリーズ



もくじ

取扱説明書

- 1. 各部の名称……………1
- 2. 使用上のご注意……………1～4
- 3. 仕様……………4
- 4. 使用方法……………5
- 5. お手入れのしかた……………5～7
- 6. 「故障かな？」と思ったら……………7
- 7. アフターサービス……………7

設置説明書

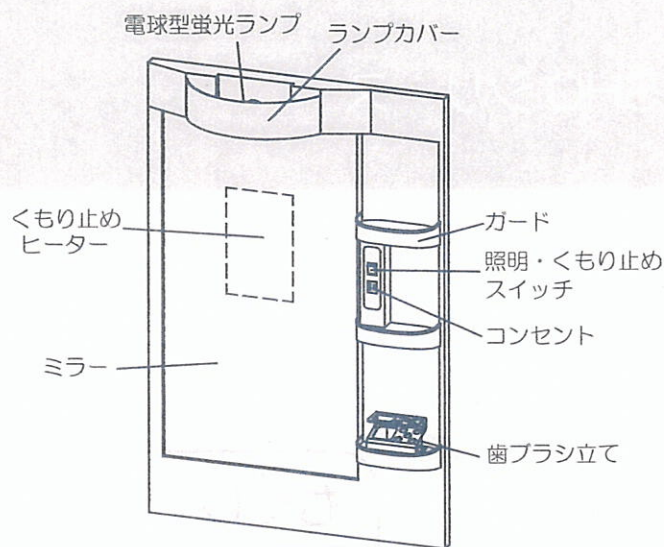
- 1. 設置される方へのお願い……………8
- 2. 取付寸法図……………8
- 3. 設置上のご注意……………8～10
- 4. 設置手順……………10～12
- 5. 点検・仕上げ……………13
- 6. お願い事項……………13

お客様へ このたびは、当社商品をお買い求めいただきまして、誠にありがとうございました。
ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。
またお読みになった後は、いつでもご覧になれる所に大切に保管してください。

設置される方へ 設置後は、この説明書を必ずお客様にお渡しください。お渡しできない時は、わかりやすい
位置に紛失しないよう納めておいてください。

取扱説明書（お客様へ）

1. 各部の名称



2. 使用上のご注意

安全上のご注意（必ずお守りください）

- ここに示した注意事項は、守らないと人身事故や、家財の損害に結びつくものをまとめて記載しています。安全に関する重大な内容ですので、必ずお守りください。
- お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られる場所に必ず保存してください。
- 表示内容を見逃して誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で説明しています。

⚠ 警告

この表の欄は「死亡または重傷を負う可能性が想定される」内容です。

⚠ 注意

この表示の欄は「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容です。

- お守りいただく内容の種類を、次の表示で区分し、説明しています。



このような図記号は、してはいけない「禁止」の内容です。



このような図記号は、「水掛け禁止」の内容です。



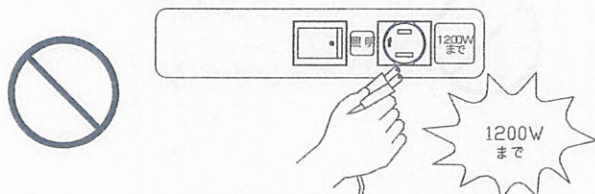
このような図記号は、「分解禁止」の内容です。



このような図記号は、必ず実行していただく「強制」の内容です。

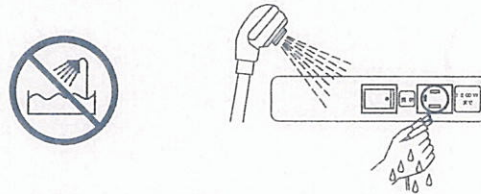
⚠ 警告

- ・電源コンセントの表示容量（ワット）をこえる電気器具を使わないでください。



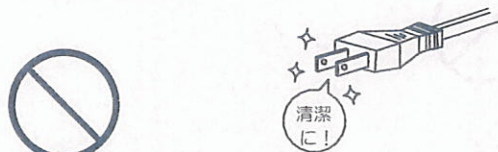
- ・発熱により、火災の原因になることがあります。

- ・スイッチ・コンセントに水をかけたり、濡れた手で触らないでください。



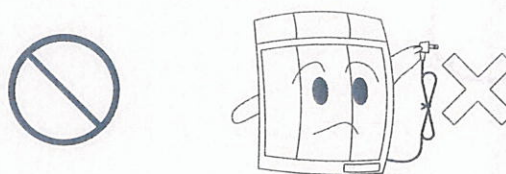
- ・感電や火災の原因になることがあります。

- ・電源プラグにホコリがついたまま使用しないでください。



- ・火災の原因になることがあります。

- ・電源コードを束ねたまま使わないでください。



- ・電源コードが発熱して、火災の原因となります。

- ・電源コードを傷つけたり引っ張らないでください。



- ・感電、ショート、発火の原因となります。

- ・修理技術者以外の方は、絶対に分解したり修理・改造をしないでください。



- ・火災や感電、ケガをするおそれがあります。

⚠ 注意

- ・ランプ交換やお手入れの際は、電源を切ってしばらくしてから行ってください。
点灯中、消灯直後はランプが熱くなっていますので、手や肌を触れないでください。



- ・感電、やけどをするおそれがあります。

- ・ランプ交換やお手入れ時、ランプやランプカバーの取付は確実に行ってください。



- ・落下により、ケガをするおそれがあります。

- ・ランプは指定のワット数と形状のものをお使いください。



- ・ワット数や形状が大きいと、火災の原因になることがあります。

- ・扉を大きく開けすぎないでください。



- ・扉がはずれて、ケガをするおそれがあります。

- ・電源コンセント使用後は、必ず電気器具側のスイッチをOFFにしてからプラグを抜いてください。また電源コンセントを差し込んだままにしないでください。



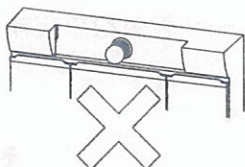
- ・長期間の繰り返しによってコンセント部が損傷し、通電不良になるおそれがあります。
- ・プラグ部にホコリがたまり、火災発生の原因になるおそれがあります。

- ・使用済みのランプは不用意に割らないでください。



- ・ガラスが飛散してケガをするおそれがあります。

- ・ランプカバーをはずしたまま使用しないでください。



- ・照明が割れてケガをするおそれがあります。

- ・鏡に手をついたり、もたれたり、たたいたり、引っ張ったりしないでください。



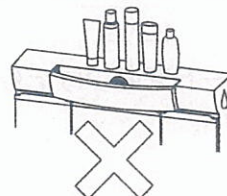
- ・鏡が割れてケガをするおそれがあります。

- ・商品が破損したり、ガタついたり、取付がゆるんだ状態で使用しないでください。



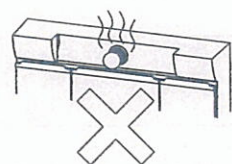
- ・落下や破損部品によりケガをするおそれがあります。

- ・ミラーキャビネットの上に物をのせないでください。



- ・落下によりケガをするおそれがあります。

- ・照明の点灯中や消灯した直後には、ランプに直接触らないでください。



- ・やけどやケガをするおそれがあります。

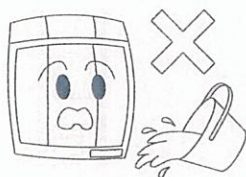
- ・ミラーキャビネットに物品類の取付固定はしないでください。



- ・落下による破損やケガをするおそれがあります。

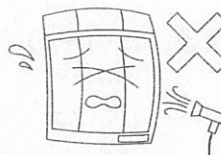
快適にご使用いただくためにお守りください。

- ・キャビネットに湯水をかけないでください。



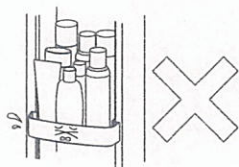
- ・変形・変質のおそれがあります。

- ・ミラー、キャビネットの近くにストーブを置いたり、ドライヤーの熱風を直接吹きかけないでください。



- ・変形・破損のおそれがあります。

- ・棚板に過度に重い物や、偏って物を収納しないでください。

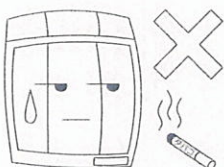


- ・棚板や底板が変形するおそれがあります。
- ・棚板の許容重量は間口 10cm あたり 1kg 以下です。

- ・化粧品（マニキュア除光液、毛染め液、ジェル系クレンジング剤など）をキャビネットや扉にこぼさないでください。こぼした時はすぐにふき取ってください。

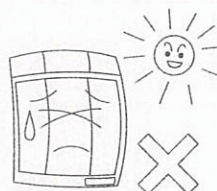
- ・変色・破損のおそれがあります。

- ・火がついたもの（タバコ・マッチ等）を置いたり近づけたりしないでください。



- ・コゲ跡がついたり、破損するおそれがあります。

- ・直射日光を当てないでください。



- ・変色や変形のおそれがあります。

3. 仕 様

		間口 60cm	間口 75cm
製品寸法	間口(mm)	600	750
	高さ(mm)	1130	
	奥行(mm)	177	
本 体		合成樹脂製	
ミ ラ ー		防湿塗装鏡	
ランプカバー		合成樹脂製	
ガ ー ド		合成樹脂製	
歯ブラシ立て		合成樹脂製	
定 格 電 圧		AC100V (50-60Hz)	
照 明		電球型蛍光ランプ	
		12W	
くもり止めヒーター		13W	
コンセント		消費電力 1200W まで	
電源コード		プラグ付ビニールコード 15A 用	

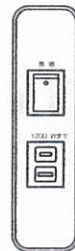
4. 使用方法

スイッチ・コンセントの使いかた

※照明スイッチを押すと照明とくもり止めヒーターが連動して作動します。

●照明を点灯・消灯させる、ミラーのくもりをとる

- ・照明スイッチを押すと、照明が点灯し、くもり止めヒーターが作動します。
蛍光灯は、明るくなるまで 30 秒程度かかります。
また明るさが安定するまで 30 分程度かかります。
くもり止めヒーターはスイッチを入れてから効果が現れるまで 7 分程度かかります。
- ・照明を消灯させるときは、照明スイッチを反対側に押します。
照明を消灯させるとくもり止めヒーターも切れます。



ご注意：・くもり止めヒーターはミラー中央部のくもりのみを取り除くことができます。
ミラー全面のくもりを取り除くことはできません。
・ご使用後は必ず照明・くもり止めスイッチを OFF にしてください。

●コンセントを使う

- ・電気器具は、そのスイッチが OFF の状態を確認した上で、奥までしっかりと差し込んで使用してください。

ご注意：コンセントに、消費電力 1200W をこえる電気器具は、使用しないでください。

- ・電気器具を使い終わったら、そのスイッチが OFF の状態を確認した上で、プラグをコンセントから抜いてください。

ご注意：電気器具のプラグを差し込んだままにしないでください。
プラグ部にホコリがたまり、火災発生の原因になるおそれがあります。

5. お手入れのしかた

いつまでも美しく快適にご使用いただくためには、日頃のお手入れが大切です。
なお安全にお手入れしていただくために、ゴム手袋の着用をおすすめします。

ご注意：溶剤、酸性・アルカリ性・塩素系の洗剤、漂白剤は使用しないでください。商品をいためるおそれがあります。



キャビネット、ミラーのお手入れ

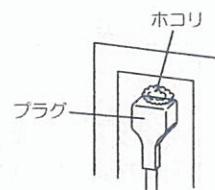
- ・汚れがついたときは水を含ませた柔らかい布で軽くふいてください。その後、乾いた布でふき取ってください。
- ・落ちにくい汚れの場合は、薄めた中性洗剤を含ませた柔らかい布で汚れを落としてください。その後、水を含ませた布またはスポンジで洗剤をふき取り、最後に乾いた布でふき取ってください。

ご注意：中性洗剤以外の洗剤でミラーをふかないでください。
黒いシケ（ミラーの腐食）が発生することがあります。

電源プラグのお手入れ

- ・電源プラグをコンセントから抜き、乾いた布でホコリをふき取ってください。

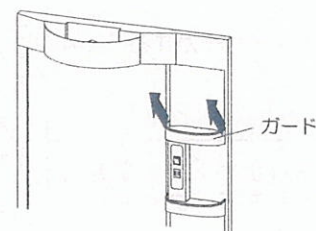
ご注意：プラグの部分にホコリがたまると、火災の原因になることがあります。



ガードのはずしかた

- ・ガードの両端を持ち、斜め上方向に引っ張りはずしてください。

ご注意：無理に引っ張らないでください。
ガードの取付部が割れるおそれがあります。



照明器具のお手入れ

- ・柔らかい布で汚れをふき取ってください。

ご注意：必ずスイッチを切り、ランプが冷めてからお手入れしてください。

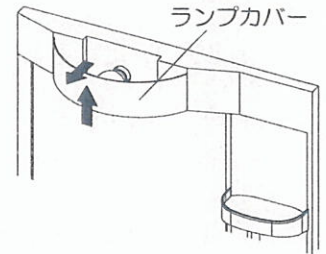
照明の取り替えについて

照明が次のような状態になったらランプの寿命です。ランプを交換してください。

- ・ランプが黒ずんできたとき
- ・点滅を繰り返すとき
- ・明るさが低下したとき
- ・点灯しないとき

ご注意：必ずスイッチを切り、ランプが冷めてから交換してください。

- ①ランプカバーをはずしてください。
ランプカバーを上からスライドさせてから手前に引いてください。
- ②ランプを左にまわしてはずしてください。
- ③新しいランプを右にまわしてソケットにねじ込んでください。
・電球型蛍光灯 12W（品名：EFA15EN）
- ④逆の手順でランプカバーを取付けてください。



6. 「故障かな？」と思ったら


アフターサービスをお申し付けになる前に、つぎの点をお調べください。

現 象	確 認 事 項	処 置
照明スイッチを入れても照明が点灯しない	停電ではありませんか。	通電するまでお待ちください。
	プラグがコンセントにしっかり差し込まれていますか。	プラグをしっかり差し込んでください。
	ブレーカーがおちていませんか。	ブレーカーを復帰してください。
	ランプがソケットに正しくセットされていますか。	ランプをソケットに正しくセットしてください。
	ランプが切れていませんか。	新しいランプと交換してください。
照明がチカチカする	ランプが古くなっていませんか。	ランプの端部が黒くなっている場合は、新しいランプと交換してください。
	ランプがソケットに正しくセットされていますか。	ランプをソケットに正しくセットしてください。
	プラグがコンセントにしっかり差し込まれていますか。	プラグをしっかり差し込んでください。
くもり止めスイッチを入れてもミラーのくもりが取れない	3分以上経過してもミラー表面が温かくなりませんか。	点検修理を依頼してください。
	プラグがコンセントにしっかり差し込まれていますか。	プラグをしっかり差し込んでください。
コンセントの電源で電気器具が使えない	プラグがコンセントにしっかり差し込まれていますか。	プラグをしっかり差し込んでください。

以上のことをお調べになり、それでも具合の悪いときは、お買い求めの販売店または次ページのフリーダイヤルへご連絡ください。

7. アフターサービス

タカラ製品のアフターサービスは、お買い求めの販売店へお申し付けください。
また、おわかりにならない時は、下記フリーダイヤルへご連絡ください。

 0120-557-910 受付時間 9:00~18:00（土日祝、夏期・年末年始休業日を除く）

アフターサービスをお申し付けの際は、次のことをお知らせください。

- (1) 製品名
- (2) 機種名
- (3) 故障または異常の内容（できるだけ詳しく）
- (4) ご住所・ご氏名・電話番号・道順

●修理料金のしくみ

修理料金は技術料・部品代・出張料などで構成されています。	
技術料	故障した製品を正常に修復するための料金です。
部品代	修理に使用した部品代金です。
出張料	製品のある場所へ技術者を派遣する料金です。

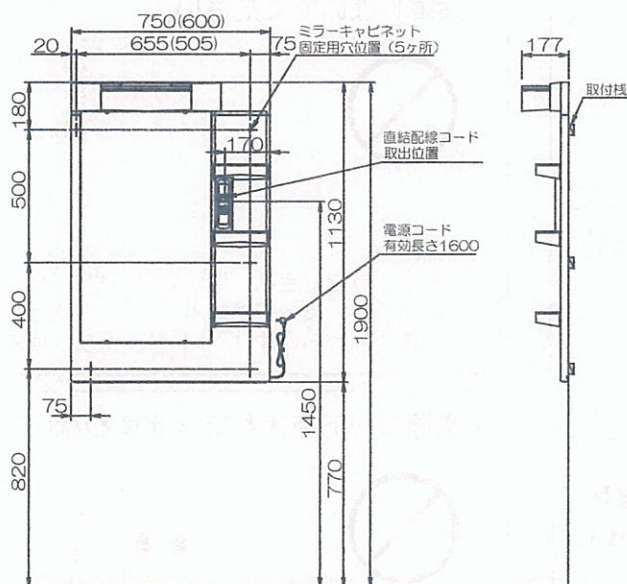
設置説明書（設置される方へ）

1. 設置される方へのお願い

この説明書は、設置上のご注意と手順を記載しています。設置前に必ずお読みの上、正しく設置していただくようお願いいたします。

- ・電源直結配線される際の電気工事は、必ず電気工事店に依頼してください。
- ・本商品の設置が終了しましても、他の工事が残っている場合は万一の場合にそなえ、商品に布等をかぶせて保護してください。
- ・本体に同梱されている取扱説明書は、お客様にお渡しする大切な書類です。紛失や汚れのないように保管し、設置完了後お客様にお渡しください。
お渡しできない時は、わかりやすい位置に紛失しないよう納めておいてください。
- ・梱包資材等の不要部材は法令にしたがって適正な処理をお願いします。

2. 取付寸法図



3. 設置上のご注意

設置前のご確認

- ・取付用栈木、又は12mm以上の板が、壁面の指定位置に設置されていることを確認してください。（取付寸法図参照）
- ・直結配線工事をされる場合は、あらかじめ電源ボックスを指定位置に設置しておいてください。（取付寸法図参照。直結する屋内配線側電線には、VVFケーブルφ1.6または2.0単線が適合します。）

必ずお守りください（安全上のご注意）

- ・設置作業の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しく設置してください。
- ・表示内容を無視して誤った工事をしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で説明しています。



警告

この表の欄は「死亡または重傷を負う可能性が想定される」内容です。



注意

この表示の欄は「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容です。

- ・ お守りいただく内容の種類を、次の表示で区分し、説明しています。



このような図記号は、してはいけない
「禁止」の内容です。



このような図記号は、必ず実行していただく
「強制」の内容です。

- ・ 設置完了後、各部の点検を行い、異常の無いことを確かめてください。

警告

- ・ ミラーキャビネットの設置は、建築壁の構造を確かめて正しく行ってください。



- ・ 落下して、ケガをするおそれがあります。

- ・ 電気工事は、関連する法令・規定にしたがって、必ず「有資格者」が行ってください。



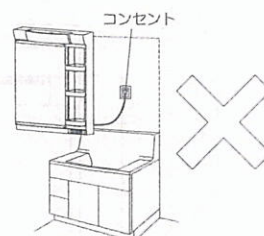
- ・ 火災、感電の原因になることがあります。

- ・ 定格 15A 以上のコンセントを単独で利用できるよう施工してください。



- ・ 他の器具と併用すると分岐コンセント部が異常発熱して、発火することがあります。

- ・ コンセントはミラーキャビネットの裏側には設置しないでください。



- ・ お手入れができない場所にコンセントを設けるとホコリがたまって絶縁不良になり、火災の原因になることがあります。(トラッキング現象)

- ・ 交流 100V 以外の電源は絶対に使用しないでください。



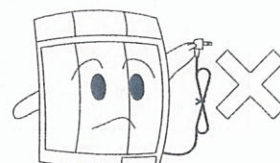
- ・ 火災、感電の原因になります。

- ・ ミラーキャビネットの裏面にある電器配線を傷つけないように注意して設置してください。



- ・ 火災、感電の原因になります。

- ・ 電源コードを束ねたまま使わないでください。



- ・ 電源コードが発熱して、火災の原因となります。

注意

- ・ 仕上げ工事に使われる溶剤・洗剤・その他の薬品類は、それぞれの注意表示にしたがって正しくお使いください。



- ・ 使い方を誤ると、人体に悪影響を及ぼしたり、使用部材の損傷や劣化の原因になります。

- ・ 浴室内等の湿気の多い場所への設置は避けてください。



- ・ 漏電により感電するおそれがあります。
- ・ 製品が早く傷むおそれがあります。

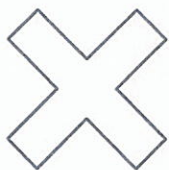
- ・ ミラーキャビネットや壁面固定用ネジにグリスや油類などを塗らないでください。



- ・ 壁面固定部の変質・劣化によりミラーキャビネットが落下して、ケガをするおそれがあります。

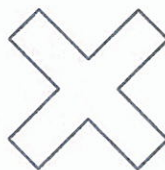
快適にご使用いただくためにお守りください。

- ・ 工具類等をキャビネットに落としたり当てたりしないでください。

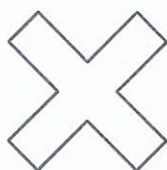


- ・ 傷がついたり欠けたりするおそれがあります。

- ・ 梱包材の中には付属部品が入っていますので入れたまま捨ててしまわないようにご注意ください。



- ・ 直射日光や殺菌灯が当たる場所、高温になる場所への設置は避けてください。



- ・ プラスチック部品や塗装部品が変色するおそれがあります。
- ・ キャビネットが劣化し、脱落する原因になることがあります。

4. 設置手順

下記の順序にしたがって設置作業をおこなってください。

(1) 付属部品の確認



(2) 直結配線工事

※直結配線工事をする場合のみ



(3) ミラーキャビネットの取付



(4) 同梱部品の取付



(5) 電源の接続

※直結配線工事をしない場合のみ

(1) 付属部品の確認

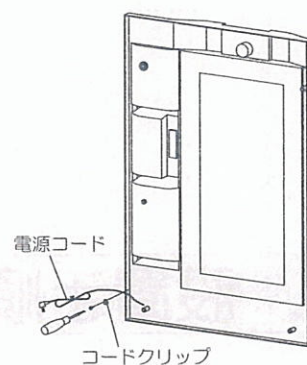
・付属部品が揃っているか確認してください。

小物セット	取扱設置説明書	1 部	
	バインドタッピンネジ 4×40 (壁面固定用)	5 本	
	ネジ穴キャップ	5 個	
同梱部品	歯ブラシ立て	1 個	
	電球型蛍光ランプ 12W	1 個	
	ランプカバー	1 個	

(2) 直結配線工事

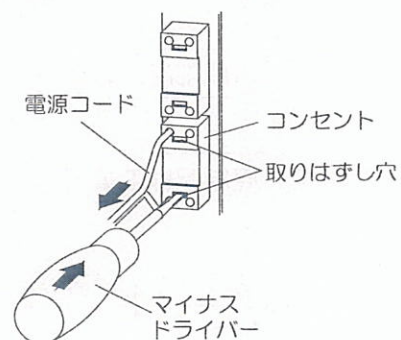
※直結配線工事をする場合のみ

①ミラーキャビネット裏側の電源コードを固定しているコードクリップのネジをはずしてください。

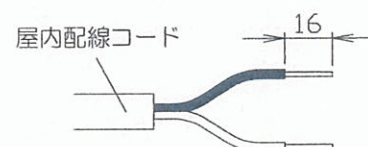


②コンセントにつながっている電源コードをはずします。
マイナスドライバーをコンセントの取りはずし穴に押し込んで、電源コードを引き抜いてください。

ご注意：・電源コードを引き抜く際、電源コード以外の配線が一緒に抜けないようにご注意ください。
またそれらの配線がしっかり差し込まれているか確認してください。



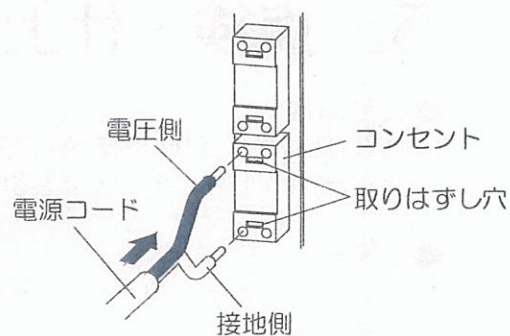
③屋内配線コードの先端の被覆を、コンセント裏面のストリップゲージ (16mm) にあわせてむいてください。
(適合電線 VVF ケーブルφ1.6 または 2.0 単線)



ご注意：・屋内配線コードの被覆は、適正量むかないと接触不良やショートのおそれがあります。
・配線加工は、必ず「有資格者」が行ってください。

- ④コンセントの接続穴に屋内配線コードをしっかりと差し込んでください。

ご注意：・屋内配線コードの被覆は、極性に注意して導体が露出しないようにコンセントの奥までしっかりと差し込んでください。
・屋内配線を差し込んだ後、一度引っ張り接続の確認をしてください。

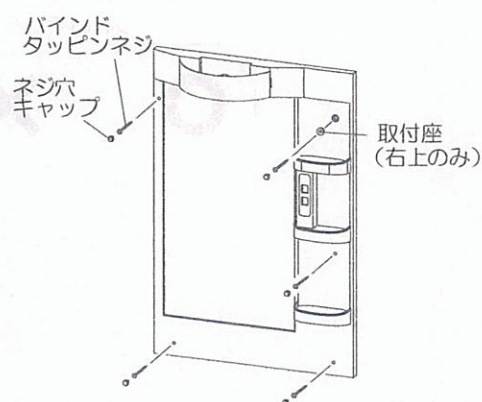


(3) ミラーキャビネットの取付

- ①固定位置を決めてください。

- ②ネジ（壁面固定用）で壁面に固定してください。
1面鏡の右上固定穴は、テープで貼りつけてある取付座に対して固定してください。

ご注意：・ゆがんだ壁面に固定すると、鏡がゆがみますので、壁面との間に当て木などをあてて修正してください。
・電源コードまたは屋内配線コードをミラーキャビネットと壁面の間、特に固定用穴位置にはさむことのないよう注意してください。



- ③ネジ部にキャップをはめてください。

(4) 同梱部品の取付

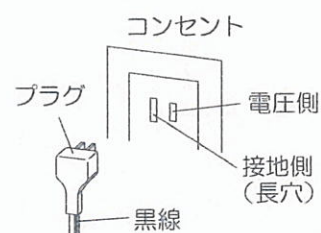
- ・歯ブラシ立てを下の棚に置いてください。



(5) 電源の接続

※直結配線工事をしない場合のみ

- ・電源プラグをコンセントにしっかりと差ししてください。
・電源コードの黒線が入っている側の刃を、電圧側に差ししてください。



5. 点検・仕上げ

●安全点検

- ・取付部材がしっかり固定されているかを確認してください。
- ・ミラーキャビネットの本体を引っ張り、ネジの抜けやガタツキが無いか確認してください。

●試運転

- ・照明スイッチを ON にして、照明が点灯することを確認してください。
また、約 3 分後にミラー中央部が温くなることを確認してください。
確認が終わったらスイッチを OFF にしてください。

●仕上げ

- ・設置時に商品が汚れた場合は、水を含ませた柔らかい布で軽くふいてください。その後、乾いた布でふき取ってください。
- ・落ちにくい汚れの場合は、薄めた中性洗剤を含ませた柔らかい布で汚れを落としてください。
その後、水を含ませた布またはスポンジで洗剤をふき取り、最後に乾いた布でふき取ってください。

ご注意：溶剤・酸性・アルカリ性・塩素系の洗剤、漂白剤は使用しないでください。商品をいためるおそれがあります。



6. お願い事項

●商品の養生

すべての作業が完了しましたら、キャビネットを保護養生してください。

●取扱説明書の保管・引渡し

洗面化粧台および組込機器等の取扱説明書・保証書はとりまとめて、製品内部に収納してお引き渡しの際、不足のないことを確認してお客様にお渡しください。

●梱包材その他の工事部材の処理

梱包資材等の不要部材は法令にしたがって適正な処理をお願いします。

お客様メモ

Blank lined area for customer notes.

タカラスタンドード株式会社

本社 〒536-8536 大阪市城東区鳴野東1丁目2番1号
TEL(06)6962-1531(代)

10153971

1G-1